

A Bolyai János Matematikai Társulat által rendezett Rácz László Vándorgyűlésen (július 4–7., Kaposvár) a CABRILOG S.A.S. támogatásával két előadás is elhangzik a Cabri Geometry II+ oktatásban történő felhasználásáról. Az előadások célja, hogy az érdeklődő matematikatanárok olyan, a gyakorlatban is használható tudást szerezzenek a *Cabri II plus* használatában, amelynek birtokában eredményesen használhatják a programot, akár összetett geometriai szerkesztések elvégzésére, akár a geometria tanításában. A foglalkozások két csoportban kerülnek megrendezésre, kezdő, illetve haladó szinten. A minél eredményesebb munka érdekében a CABRILOG *ingyenes, hat hónapos személyes licen-  
cet* ajánl fel az érdeklődő tanároknak, akik ennek birtokában előre felkészülhetnek a gyakorlati foglalkozásokra. Mivel a létszám és az ingyenes licencek száma korlátozott, kérjük, minél előbb jelentkezzenek a következő elérhetőségeink egyikén:

Email: arki@revai.hu; gyandras@mail.europofil.hu

Tel: 06-1 253-1937 vagy 06-70 315-7673

### A haladó csoport tematikája

- A Cabri II plus új lehetőségei
- A nyomvonal meghatározás módszerei (nyomvonal rajzolása, nyomkövetés, burkoló görbék szemléltetése)
- „Érdekes görbék” szemléltetése az animáció módszereivel
- Többszörös animáció
- Objektumok „átdefiniálása”
- A függvényábrázolás lehetőségei
- A sík parkettázása
- Egyszerűbb térgeometriai szerkesztések

Aki nem tud részt venni a vándorgyűlésen, de érdeklí a program kipróbálása, a Cabri honlapról (<http://www.cabri.com>) a demó verziót ingyenesen letöltheti és használhatja.

A program már magyar nyelven is használható, és hamarosan elkészül a CABRI 3D magyarázata is.